

Garant
Maschio a macchina, non rivestito, M: M8

Dati di ordinazione

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 134200 M8 |
| GTIN | 4045197075048 |
| Classe articolo | 11H |

Descrizione
Esecuzione:

2 scanalature elicoidali con ampie cavità per trucioli **con esecuzione lucidata**.

Vantaggi:

L'inclinazione dell'elica e le ampie scanalature consentono l'evacuazione sicura dei trucioli.

Uso:

Con resistenza alla trazione fino a max. 300 N/mm².

Tipo di filettatura: M

Materiale da taglio: HSS E

Norma: DIN 371

Classe di tolleranza: ISO 2 6H

Passo della filettatura: 1,25 mm

Lunghezza complessiva L: 90 mm

Ø codolo D_s: 8 mm

Quadro del codolo □: 6,2 mm

Ø preforo: 6,8 mm

Descrizione tecnica

| | |
|--------------------------------------|---------|
| Numero taglienti Z | 2 |
| Passo della filettatura | 1,25 mm |
| Ø Filettatura | 8 mm |
| Numero di scanalature per i trucioli | 2 |
| Ø Preforo | 6,8 mm |
| Norma | DIN 371 |

| | |
|---------------------------------|---|
| Ø Codolo D _s | 8 mm |
| Lunghezza complessiva L | 90 mm |
| Quadro del codolo □ | 6,2 mm |
| Classe di tolleranza | ISO 2 6H |
| Materiale da taglio | HSS E |
| Profondità filettatura | 24 mm |
| Tipo di filettatura | M |
| Misura del filetto | M8 |
| Rivestimento | non rivestito |
| Angolo di filetto | 60 grado |
| Norma filettatura | DIN 13 |
| Forma dell'imbocco | C |
| Angolo dell'elica | 40 grado |
| Codolo | Codolo cilindrico con h9 |
| Passaggio interno per LR | no |
| Utilizzo per tipo di foro | fino a 3×D in caso di foro cieco |
| Direzione di taglio | destro |
| Tipo di utensile di filettatura | Maschi a macchina per i lavori dinamici |
| Colore collarino | giallo |
| Tipo di prodotto | Maschi a filettare |

Dati utente

| | Idoneità | V _c | Codice ISO |
|------------------------------|----------|----------------|------------|
| Alluminio | idoneo | 13 m/min | N |
| Alluminio (a truciolo corto) | idoneo | 13 m/min | N |
| PMMA acrilico | idoneo | 30 m/min | N |
| PEEK | idoneo | 30 m/min | N |

| | |
|--------------|----------------------|
| Olio | idoneo |
| a umido max. | limitatamente adatto |